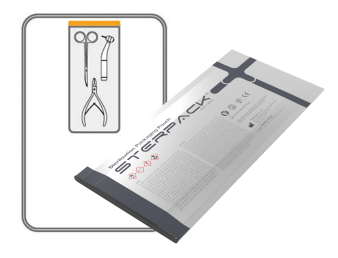




MODALITA' SACCHETTO (POUCH MODE)

• La prima sterilizzazione a sacchetto (Pouch mode) al mondo in 4 minuti con una tecnologia ad iniezione diretta brevettata





Ciclo di sterilizzazione: Modalità Sacchetto (POUCH MODE)

Dimensioni: 135 mm x 280 mm

Sterilizzante: Perossido di Idrogeno 58%-59.5% (0.1cc/cell)

Tempo del processo di sterilizzazione: 4 min

Tempo minimo del ciclo: 7 min



Ciclo di sterilizzazione: Modalità Sacchetto (POUCH MODE) Plus

Dimensioni: 240mm x 410 mm

Sterilizzante: Perossido di Idrogeno 58%-59.5% (0.3cc/cell)

Tempo del processo di sterilizzazione:8 min

Tempo minimo del ciclo: 14 min

MODALITA' CAMERA

- Camera rettangolare top-down per massimizzare l'efficienza del volume di sterilizzazione
- Ciclo di sterilizzazione a bassa temperatura User-friendly con i sacchetti convenzionali Tyvek
- Ciclo di sterilizzazione affidabile con il caricatore STERLOAD monouso



STERLOAD®

Ciclo di sterilizzazione: Modalità Camera Dimensioni: 264mm x 410 mm x 125mm

Sterilizzante: Perossido di Idrogeno 58%-59.5%

(0.9cc/cell)

Tempo del processo di sterilizzazione:15 min

Tempo minimo del ciclo: 36 min





CONSUMABILI & ACCESSORI



STERPACK

Sacchetto impermeabile contenente sterilizzante per la modalità sacchetto



STERPACK PLUS

Sacchetto impermeabile contenente sterilizzante per la modalità sacchetto (POUCH MODE PLUS)



STERLOAD

Caricatore contenente sterilizzante per la modalità CAMERA



CARELLO

Carrello con blocco ruote



STAMPANTE

Stampante termica esterna



TYVEK POUCH (W330)

Dispositivo per imballaggio sterile per la modalità CAMERA



TYVEK POUCH (W200)

Dispositivo per imballaggio sterile per la modalità CAMERA



VASSOIO

Vassoio in alluminio STERPACK® per proteggere gli strumenti



TYVEK POUCH (W100)

Dispositivo per imballaggio sterile per la modalità CAMERA



SIGILLATRICE

Sigillatrice rotante

Cestello per sterilizzazione in modalità CAMERA

CESTELLO



INDICATORE 1

Indicatori chimici per monitoraggio ciclo di sterilizzazione a nastro



INDICATORE 2

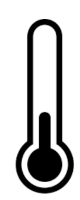
Indicatori chimici per monitoraggio ciclo di sterilizzazione a strisce



VASSOIO PLUS

Vassoio in alluminio STERPACK® PLUS per proteggere gli strumenti

Temperatura operativa

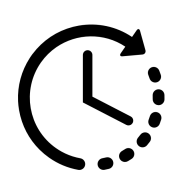


Fino a 55°

Bassa temperatura

Sterilizzazione di
dispostivi medicali
sensibili al calore

Tempo del ciclo



Diverse modalità di sterilizzazione: da 4 min (Sacchetto) a 15 min (Camera)

Sterilizzante



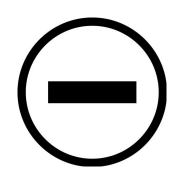
H2O2 Iniezione diretta (con plasma)

Vantaggi



-Economico
-Dimensioni ridotte
-Design Ergonomico
-Manutenzione semplice
-Eco-friendly

Svantaggi



Sterilizzazione dei **tessuti** non possibile

Specifiche tecniche **STERLINK**

DIMENSIONI (LxPxA)	433mm x 614mm x 437mm	
PESO	68 Kg	
CAMERA DI STERILIZZAZIONE	264mm x 410mm x 125mm (14 Litri)	
MODALITA' CICLO (Tempo minimo del ciclo)	STERPACK: 7min STERPACK PLUS: 14 min STERLOAD: 36 min	
FUNZIONI OPZIONALI	Stampante esterna, ITS server	

Specifiche tecniche STERLINK MINI

DIMENSIONI (LxPxA)	470mm x 450mm x 330mm	
PESO	18 Kg	
CAMERA DI STERILIZZAZIONE	206mm x 346 mm x 137mm (7 Litri)	
MODALITA' CICLO (Tempo minimo del ciclo)	STERPACK: 7min STERLOAD: 18 min	
FUNZIONI OPZIONALI	Stampante esterna, ITS server	
POMPA ESTERNA	18 Kg, tre diverse sistemazioni	





